

## Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV)

Región del Biobío.

24 de marzo de 2018. 19:50 horas (Horario Local).

El **Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin) de Chile** da a conocer la siguiente información, obtenida a través de los equipos de monitoreo de la Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV), procesados y analizados en el Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS):

Hoy, sábado 24 de marzo, posterior a la emisión del Reporte Especial de Actividad Volcánica (REAV) de la Región del Biobío de las 16:50 hora local, donde se destaca la ocurrencia de una explosión de características hidrotermales, se ha registrado un alza sostenida del nivel de tremor de fondo, con contenido espectral multipeak entre 1 y 3,5 Hz, alcanzando un desplazamiento reducido (DR) máximo de 11 cm<sup>2</sup>, constituyendo un aumento por sobre el nivel base del volcán.

Por lo anterior, se cambia la alerta técnica volcánica a:



### OBSERVACIONES:

Es posible que se registren nuevas explosiones con alto contenido de vapor de agua y material particulado fino a muy fino.

El Sernageomin continúa con vigilancia en línea, e informará de manera oportuna sobre eventuales cambios en la actividad volcánica de la región.

**Servicio Nacional de Geología y Minería (Sernageomin)**

Red Nacional de Vigilancia Volcánica (RNVV)

Observatorio Volcanológico de los Andes del Sur (OVDAS)